



风吹麦浪香 田间抢收忙

——台前县各乡镇奋战“三夏”夺丰收

风吹麦浪飘香，遍地金黄收割忙。时下，一台台联合收割机在麦田里轰隆作响，风台大地再次奏响丰收的乐章。

今年“三夏”工作开展以来，台前县以高度的责任感和使命感，抢抓农时，全力奋战“三夏”，力争夺粮丰收。

6月4日，县委书记孙庆伟主持召开“三夏”工作调度会，贯彻落实全市“三夏”工作视频调度会议精神，对当前“三夏”重点工作进行安排部署，要求各乡镇(街道)要扛牢责任，强化要素保障，积极宣传发动，做到应收尽收、应收快收，坚决打好打赢夏收工作攻坚战。

健全工作机制，凝聚抢收合力。孙口镇健全“党员联户、干部包片、支部会商”

网格化管理机制，将全镇划分为216个党建网格，把党员干部充实到网格，全面参与“三夏”工作。夹河乡建立班子成员包片、一般干部包村、村干部包户责任制，逐村落实麦田信息统计、收割机械配备、晾晒场所挑选，确保“村不漏户、户不漏田”。

强化保障服务，确保颗粒归仓。打造陈镇组织镇农业中心工作人员深入田间地头，开展技术指导服务，同时积极与气象、应急等部门沟通，密切关注天气变化。吴坝镇成立帮扶小分队，将监测户、脱贫户中的特殊群体、无劳动能力的低保户、独居老人等作为帮扶重点，做好辖区内抢收兜底保障工作。清水河乡设立7个“三夏”生产爱心服务站，乡村干部化身志

愿者，及时为农机手发放作业指南。夹河乡将新老村室广场、空闲学校操场、各村文化广场、空闲厂区及村内大块空地作为晾晒场地。

加强督导监督，压实工作责任。城关镇采取“党建+纪检”双结合模式，由各村党员带领镇纪委工作人员深入田间地头开展督导，切实发挥党员先锋模范作用及镇纪委的督导检查作用，聚焦夏收种、秸秆禁烧、麦收防火等工作，压紧压实工作责任，为“三夏”生产提供坚强纪律保障。

做好秸秆禁烧，消除安全隐患。清水河乡通过干部动起来、喇叭响起来、横幅挂起来、车辆巡起来“四起来”的方式，营

造浓厚的禁烧氛围。孙口镇突出“技防”作用，依靠“蓝天卫士”“数字乡村”监控系统平台远程监控。凤台街道办与各村签订“秸秆禁烧工作目标责任书”，成立20支村级防火巡查队伍，深入田间地头和麦场，常态化开展防火巡查。侯庙镇以服务区为单位成立10个禁烧监测点，禁烧巡逻队实行24小时轮流值班制度，全天候、全覆盖进行禁烧巡查，确保随时应对突发事件。

台前县有关负责人表示，将紧盯气象农情，合理统筹调度，全力推进“三夏”工作，抓好夏播夏管，促进农机跨区作业顺畅有序，小麦颗粒归仓，秋粮适时播种。

本报记者 李世秀

备足农机迎夏收

芒种悄然至，人间丰收时。6月6日是二十四节气中的芒种，位于豫鲁冀三省交界的南乐县福堪镇满目金黄，麦穗飘香，迎来了一年中最忙碌的时刻。

家住任庄村的农机大户任庆虎夫妻俩一大早就忙开了。对自家的小麦收割机进行全面检查，加注燃油、润滑油，查看皮带、轮胎等部件，为一天的小麦收割做好准备。

今年50岁的任庆虎，经营操作农机近20年，养成了每次作业前检查收割机的好习惯。现在家里的小麦收割机、玉米收割机、旋耕机、播种机等农业机械一应俱全。他今天检查保养的小麦收割机，已经是家里更换的第4台了。“昨天村里的小麦开始大面积收割，我一下午就收割了30多亩。现在群众最担心的是连阴雨导致麦粒发霉发芽，收割的心情很迫切，我们将尽全力为群众抢收小麦。每回看到粮食被群众拉出田地，我们才敢松一口气。”任庆虎笑着说。

任庆虎的繁忙，是福堪镇广大群众抓住有利天气抢收抢种的真实写照。随着小麦的成熟，全镇小麦开始进入收割期。据镇党委书记李兴敏介绍，由于前段时间的连阴雨天气导致豫南部分小麦受损，福堪镇一些小麦种植户也顾虑重重。为此，镇党委、镇政府提前安排、想尽办法，与气象部门密切联系，充分利用最近一周无降雨天气晴好的大好时机，大力宣传尽快抢收小麦的重要性，一方面组织本地未外出的38台小麦联合收割机加快收割进度，通知本地在外作业的收割机尽快返回，同时从邻近的山东、河北两省引进收割机20余台。另一方面，在镇规模较大的粮食收购点增加烘干设备，免费为群众烘干粮食，并动员各村因地制宜，腾出文化广场、宽阔路面、学校操场等场地，为群众晒粮提供便利，从根本上解决群众抢收小麦的后顾之忧。

“我们充分发挥村网格员的作用，确保每块田地都有人守、有人管，确保每一粒小麦都饱满归仓。目前，我们正利用网格员微信群时时掌握全镇小麦收割动态，科学调配收割机入田作业，实现农机资源作用发挥最大化。现在的天气最有利于小麦收割，预计3天后将迎来小麦收割高潮，一周后全镇5.5万亩小麦将收割完毕。”李兴敏说。

机收公益志愿服务队情暖“三夏”

本报讯(记者 张岚岚)“真是太感谢了!农机中心派过去的公益收割队把我家的20亩小麦都收割好了，家里没人也不耽误收麦，真是太好啦!”6月6日，濮阳县城关镇李堤村村民李学坤在电话里欣慰地告诉记者。

李学坤在外地打工，家里老人常年在外地亲戚家居住，今年家里的小麦收割成了问题。前两天，濮阳县农机中心得知李学坤家的情况后，主动联系他询问其收割需求，随后就调度濮阳县“三夏”机收公益志愿服务队的收割机帮李学坤收割了20亩小麦。

据了解，濮阳县“三夏”机收公益志愿服务队成立于2022年，在县农机中心的指导下，共有4家农机销售企业加入了机收公益志愿服务队。服务队有8台收割机，免费为无法返乡的群众、困难户、孤寡老人和困难家庭提供小麦机收服务。去年“三夏”期间，服务队共为群众免费收割小麦2万余亩。

在县农机中心的引导下，濮阳县兴农农机合作社已于近日加入了该志愿服务队。截至目前，服务队共有大型收割机14台，已免费为群众收割小麦60余亩。

本报记者 袁冰洁 通讯员 管志宽

政经微谈

“时雨及芒种，四野皆插秧。”昨日是二十四节气之一的芒种。对农民来说，芒种的到来意味着“三夏”大忙时节拉开了帷幕。一时间，夏熟的要收、秋收的要播、春耕的要管，农民忙得不可开交。因此，芒种也称“忙种”。

这个“忙”，对今年“三夏”工作而言，更是带着一种争分夺秒的紧迫感。5月下旬以来，连阴雨与豫南小麦成熟期重合，让我省夏收遭遇了

意想不到的困难。当时，我市绝大部分面积小麦还处于灌浆后期，受影响并不大。但是，这也为我们敲响了警钟。眼下，我市355.12万亩小麦进入收获期，预计6月8日至13日为集中收获期，6月15日麦收工作基本结束，时间紧、任务重。我们要坚决扛稳粮食安全政治责任，把“三夏”工作尤其是夏收作为当前的头等大事，抢抓农时、精心组织，确保该收的颗粒归仓、该种的及时播种、该管的科学管理，坚决打好打赢“三夏”工作攻坚战。

及时趁芒种，奋力战“三夏”。我们要把打好打赢“三夏”工作攻坚战作为检验能力作风的重要考场，组织动员党员干部下沉一线，引导群众利用晴好天气和降水间隙，科学有序组织夏收夏种。要进一步加强天气监测和会商研判，根据收获进度有序调度农机，做到成熟一块、抢收一块，特别是对种子田要优先调度农机，组织抢收、烘干晾晒，同时要高效做好夏粮收储工作，维护种粮农民切身利益。要压紧推进夏种夏管，统筹做好农资调运储备、保价稳供等工作，引导农民抢墒播种、加快进度，提高播种技能、数量、质量，以秋粮丰产丰收确保全年粮食生产基本稳定，为保障国家粮食安全贡献力量。

肖伟

群众抢天夺时，力争小麦颗粒归仓。值得一提的是，经开区商务局围绕服务“三夏”生产，与中石化濮阳石油分公司倾力打造“送油到田间地头”暖心服务，并在挂牌价的基础上推出了3%的立减优惠。

“抢‘三夏’，抢的就是时间。当前我们的重点工作就是把助农‘绿色通道’开得更便捷一些，让农机手一门心思扑在小麦抢收上。”经开区商务局负责人表示。

不一会儿，油量所剩不多的小麦收割机开到了地头，正在等候的中石化濮阳石油分公司工作人员石玉新赶

紧拿起输油管，有条不紊地给小麦收割机补充能量。趁着加油间隙，中石化濮阳石油分公司还给贾振亮送上了包含短袖、矿泉水、肥皂、手套等物品的“爱心大礼包”，这份意外的惊喜让贾振亮高兴得合不拢嘴。

几分钟后，“吃”饱“喝”足的小麦收割机又驶向了金黄色的麦田，沉甸甸的麦穗随着收割机的作业声而倒，飞舞的麦秆在金色的麦浪中激起一片片浪花。放眼望去，田间地头上的每个人脸上都洋溢着丰收的喜悦。

本报记者 王金勇 通讯员 王伟 施民法

上图 连日来，清丰县抓住天气晴好的有利时机，组织大型机械连续作业，加快麦收进度，确保实现应收尽收、丰产丰收。图为6月5日，该县固城镇高标准农田内抢收小麦的场景。

右图 6月2日以来，华龙区2.7万亩小麦陆续开镰收割，华龙区各级各部门组织大型机械连续作业，确保夏粮颗粒归仓。图为6月5日，华龙区岳村镇小麦收割现场。

本报记者 杜鹏 通讯员 翟登云 摄



及时趁芒种 奋力战“三夏”

麦田里来了送油服务队

麦田里来了送油服务队

群众抢天夺时，力争小麦颗粒归仓。值得一提的是，经开区商务局围绕服务“三夏”生产，与中石化濮阳石油分公司倾力打造“送油到田间地头”暖心服务，并在挂牌价的基础上推出了3%的立减优惠。

“抢‘三夏’，抢的就是时间。当前我们的重点工作就是把助农‘绿色通道’开得更便捷一些，让农机手一门心思扑在小麦抢收上。”经开区商务局负责人表示。

不一会儿，油量所剩不多的小麦收割机开到了地头，正在等候的中石化濮阳石油分公司工作人员石玉新赶

紧拿起输油管，有条不紊地给小麦收割机补充能量。趁着加油间隙，中石化濮阳石油分公司还给贾振亮送上了包含短袖、矿泉水、肥皂、手套等物品的“爱心大礼包”，这份意外的惊喜让贾振亮高兴得合不拢嘴。

几分钟后，“吃”饱“喝”足的小麦收割机又驶向了金黄色的麦田，沉甸甸的麦穗随着收割机的作业声而倒，飞舞的麦秆在金色的麦浪中激起一片片浪花。放眼望去，田间地头上的每个人脸上都洋溢着丰收的喜悦。

本报记者 王金勇 通讯员 王伟 施民法

上图 连日来，清丰县抓住天气晴好的有利时机，组织大型机械连续作业，加快麦收进度，确保实现应收尽收、丰产丰收。图为6月5日，该县固城镇高标准农田内抢收小麦的场景。

右图 6月2日以来，华龙区2.7万亩小麦陆续开镰收割，华龙区各级各部门组织大型机械连续作业，确保夏粮颗粒归仓。图为6月5日，华龙区岳村镇小麦收割现场。

本报记者 杜鹏 通讯员 翟登云 摄



本报讯(记者 贺德敬 通讯员 杨静丽 杨岭敏)记者6月6日从中原油田了解到，近日，河南省工业和信息化厅公布了2022年度绿色低碳发展标志性项目，中原油田兆瓦级可再生电力电解水制氢示范项目榜上有名。

为深入贯彻落实党的二十大精神，省委、省政府关于制造业绿色低碳高质量发展重大决策部署，加快工业绿色低碳发展，河南省工业和信息化厅根据《河南省制造业绿色低碳高质量发展三年行动计划(2023—2025年)》，面向全省征集遴选一批2022年度绿色低碳发展标志性项目。经企业自愿申报、所在地市工信部门审核推荐、行业协会初审、现场答辩等环节，最终包括中原油田兆瓦级可再生电力电解水制氢示范项目在内的11个项目被评为2022年度河南省绿色低碳发展标志性项目。

中原油田在“绿氢”产业发展上加强战略谋划，注重长远布局。去年年底，兆瓦级可再生电力电解水制氢示范项目在油气加工技术服务中心成功投产。该项目集成风光电、电解水制氢、氢气纯化等多个系统，是国内首个风光电耦合兆瓦级PEM电解制氢示范工程，是中国石化新能源建设发展和油田绿氢产业发展的“桥头堡”，可作为多种可再生能源电力耦合、储能、制氢、储运、氢气压缩、储罐等新技术、新材料、新设备的应用中试基地。

为实现“绿电”制“绿氢”，该项目还配套建设了3.66兆瓦光伏电站和9兆瓦风电工程，两个制氢配套工程年发电量约2500万千瓦时。目前，光伏配套工程已同步并网发电，为该项目建设提供绿色动能。

据悉，未来5年内，中原油田将规划建设6500标方/小时规模电解水制氢工厂，拟建成年产能4500吨的中国石化豫北地区绿氢供应中心，促进氢能产业规模化、效益化、产业化发展，为油田构建“化石能源+绿色能源”双轮驱动发展新格局打下坚实基础，为确保华北地区能源安全作出新的更大贡献。

(上接第一版)习近平指出，荒漠化是影响人类生存和发展的全球性重大生态问题。我国是世界上荒漠化最严重的国家之一，荒漠化土地主要分布在三北地区，而且荒漠化地区与经济欠发达区、少数民族聚居区等高度耦合。荒漠化、风沙危害和水土流失导致的生态灾害，制约着三北地区经济社会发展，对中华民族的生存、发展构成挑战。当前，我国荒漠化、沙化土地治理呈现出“整体好转、改善加速”的良好态势，但沙化土地面积大、分布广、程度重、治理难的基本面尚未根本改变。这两年，受气候变化异常影响，我国北方沙尘天气次数有所增加。现实表明，我国荒漠化防治和防沙治沙工作形势依然严峻。我们要充分认识防沙治沙工作的长期性、艰巨性、反复性和不确定性，进一步提高站位，增强使命感和紧迫感。

习近平强调，2021—2030年是“三北”工程六期工程建设期，是巩固拓展防沙治沙成果的关键期，是推动“三北”工程高质量发展的攻坚期。要完整、准确、全面贯彻新发展理念，坚持山水林田湖草沙一体化保护和系统治理，以防沙治沙为主攻方向，以筑牢北方生态安全屏障为根本目标，因地制宜、因害设防、分类施策，加强统筹协调，突出重点治理，调动各方面积极性，力争用10年左右时间，打一场“三北”工程攻坚战，把“三北”工程建设成为功能完备、牢不可破的北疆绿色长城、生态安全屏障。

习近平指出，要坚持系统观念，扎实推进山水林田湖草沙一体化保护和系统治理。要统筹森林、草原、湿地、荒漠生态保护修复，加强治沙、治水、治山全要素协调和管理，着力培育健康稳定、功能完备的森林、草原、湿地、荒漠生态系统。要强化区域联防联控，打破行政区域界限，实行沙漠边缘和腹地、上风口和下风口、沙源区和路径区统筹谋划，构建点线面结合的生态防护网络。要优化农林牧土地利用结构，严格实施国土空间用途管控，留足必要的生态空间，保护好来之不易的草原、森林。

习近平强调，要突出治理重点，全力打好三大标志性战役。要全力打好黄河“几字弯”攻坚战，以毛乌素沙地、库布其沙漠、贺兰山等为重点，全面实施区域性系统治理项目，加快沙化土地治理，保护修复河套平原河湖湿地和天然草原，增强防沙治沙和水源涵养能力。要全力打好科尔沁、浑善达克两大沙地歼灭战，科学部署重大生态保护修复工程项目，集中力量打歼灭战。要全力打好河西走廊—塔克拉玛干沙漠边缘阻击战，全面抓好祁连山、天山、阿尔泰山、贺兰山、六盘山等区域天然林草植被的封育封禁保护，加强退化林和退化草原修复，确保沙源不扩散。

习近平指出，要坚持科学治沙，全面提升荒漠生态系统质量和稳定性。要合理利用水资源，坚持以水定绿、以水定地、以水定人、以水定产，把水资源作为最大的刚性约束，大力发展节水林草。要科学选择植被恢复模式，合理配置林草植被类型和密度，坚持乔灌草相结合，营造防风固沙林网、林带及防风固沙沙漠边缘林草带等。要因地制宜、科学推广应用行之有效的治理模式。

习近平强调，要广泛开展国际交流合作，履行《联合国防治荒漠化公约》，积极参与全球荒漠化环境治理，重点加强同周边国家的合作，支持共建“一带一路”国家荒漠化防治，引领各国开展政策对话和信息共享，共同应对沙尘灾害天气。

习近平最后强调，实施“三北”工程是国家重大战略，要全面加强组织领导，坚持中央统筹、省负总责、市县抓落实的工作机制，完善政策机制，强化协调配合，统筹指导、协调推进相关重点工作。要健全“三北”工程资金支持和政策支撑体系，建立稳定持续的投入机制。各级党委和政府要保持战略定力，一张蓝图绘到底，一茬接着一茬干，锲而不舍推进“三北”等重点工程建设，筑牢我国北方生态安全屏障。

中共中央政治局常委、中央办公厅主任蔡奇陪同考察并出席座谈会。

李干杰等陪同考察并出席座谈会，何立峰陪同考察，马兴瑞及中央和国家机关有关部门负责同志、有关省区负责同志参加座谈会。